



A CARE a beltéri levegőminőség új szintje.

CARE® technológia új, kifejezetten innovatív termékekkel bővíti a termékpalettát, amelyeket a komfort és a jó közérzet javítására fejlesztettek ki.

A belélegzett levegő minőségén javíthatunk a megfelelő építőanyagok kiválasztásával, valamint a tervezés, kivitelezés és felújítás során alkalmazott műszaki megoldásokkal.








Egészséges otthon kezdete: Albagips CARE® eltünteti a formaldehid veszélyét.

+36 30 419 2757

www.albagips.hu



ELŐNYÖK ÚJ ÉPÍTKEZÉSÉNél ÉS FELÚJÍTÁSNAI

-  Ellenáll az ütésnek és a felületi kopásnak
-  Javítja az akusztikai komfortot
-  Kiváló tűzállóság
-  Kiemelkedő vízállóság
-  Megkötö a szagokat és a levegő szennyező anyagait (VOC), anélkül hogy újra kibocsátaná őket

FORMALDEHID ÉS BELTÉRI LEVEGŐ

A formaldehid a legismertebb illékony szerves vegyület (VOC), amely irritáló, szúrós szagú gázként van jelen a beltéri környezetben.

Negatív hatások: irritáció, fejfájás, álmoság, hányinger, köhögés, allergiás reakciók.

Az Albagips CARE® technológia a formaldehidet semleges, inert anyaggá alakítja, anélkül hogy azt visszajuttatná a levegőbe.

EURÓPAI SZABÁLYOZÁS – 305/2011/EU

Az építmények tervezése és kivitelezése során biztosítani kell, hogy a teljes életciklus alatt ne jelentsenek veszélyt az egészségre, a biztonságra és a környezetre:

- Mérgező gázok képződését elkerülve
- VOC, üvegházhatású gázok és részecskék kibocsátásának minimalizálása Nedvesség
- és szennyező anyagok szétterjedésének kontrollja

